

CONDICION DE COMPRA

- Los Precios están expresados en Moneda Soles
- Validez de la Propuesta: 30 días o hasta agotar stock"

GARANTIA DEL PRODUCTO

- GARANTIA DE 1 AÑO

FORMA DE PAGO

PLAZO DE ENTREGA

- Entrega Inmediata o dentro de 24 a 48 horas

FORMAS DE PAGO

-EN CASO DE ENTIDADES PUBLICAS EL PAGO ES DESPUES DE LA ADQUISICION EN LOS ALMACENES DE LA INSTITUCION

-EN CASO DE EMPRESA PRIVADA

Opcion1: (Envio courier gratis): previo depósito de la totalidad a las cuentas del banco (envio gratis) a la cuenta corriente bcp soles

Opcion2: (Entrega en nuestras oficinas):

Solicitar la direccion mas cercana a su residencia al rpm #999033365 rpc: 959354677, estamos ubicados en - (Distritos de surco, javier prado y wilson) , arequipa, trujillo, otros departamentos

Opcion3: Para Entidades del Estado : Pago despues de la Entrega"

DIRECCIONES

-

Dirección Principal : Av Manuel Olguin 335 - Santiago de Surco

-

Direcciones en Arequipa -Trujillo -Chiclayo -Tacna -CUSCO -Moquegua -Cajamarca -Ica -Piura -Tumbes -Loreto

AREQUIPA

Calle Rivero 107 oficina 302g

CUENTAS DEL BANCO

Cuenta Corriente BCP Soles: INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

215-2050250-0-12

Cuenta Corriente BCP DOLARES : INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

215-2131402-1-39

-

-"

TELEFONOS Y RAZON SOCIAL

TELF. -: - TELF. PROVINCIAS : 054-696980

RPM #999033365 RPC: 959354677

RAZON SOCIAL

Razón Social: INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L

RUC: 20455256357



Le lector Unitech MS246 proporciona una solución para leer bandas magnética de forma simple, confiable, versátil y de lectura para todas sus necesidades. El MS246 es la herramienta perfecta para aplicaciones de punto de venta, control de acceso y aplicaciones de autoservicio. Conocidos por su fiabilidad y facilidad de instalación y uso, El MS246 está disponible en configuraciones de cable y triple pistas para la lectura de las tarjetas ISO y licencias de conducir. Los lectores pueden colocarse en la mayoría de los teclados de ordenador o en cualquier superficie plana, y se conecta a cualquier PC o Mac: a través de emulación de teclado o una interfaz USB.

